

SP Regal Series

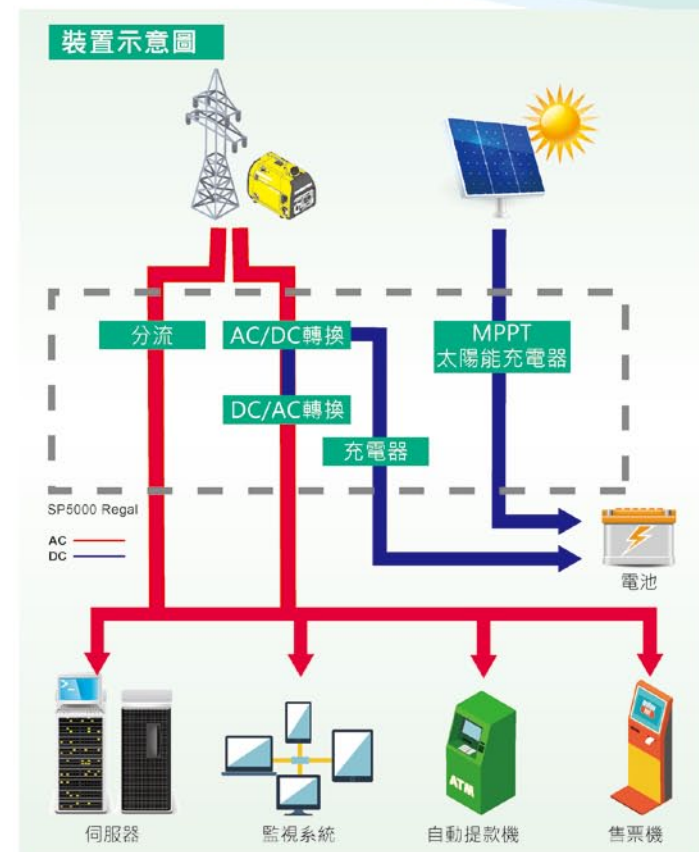
採用零轉換時間設計，非常適合伺服器 and 自動提款機。

可以在沒有任何中斷的情況下切換太陽能與市電。

重要負載的理想解決方案。

特色

- 零傳輸時間，提供伺服器和自動提款機的最佳保護。
- 純正弦波逆變器，內建MPPT太陽能充電器
- 可選擇高功率充電電流
- 通過LCD設置可設定市電和太陽能輸入的優先順序
- 自動重啟市電
- 過載和短路保護
- 冷啟動功能
- 可並行操作，最多9台



規格表

| 型號 | SP5000 Regal |
|----------------|---|
| 額定功率 | 5000VA/5000W |
| 輸入 | |
| 交流電壓 | 230 VAC |
| 可選電壓範圍 | 170-280 VAC (適用於個人電腦) 90-280 VAC (適用於家用設備) |
| 頻率範圍 | 50 Hz/60 Hz (自動感應) |
| 輸出 | |
| 交流電壓調節 (電池模式) | 230VAC ± 5% |
| 浪湧電源 | 2000VA |
| 峰值效率 | 93% |
| 傳輸時間 | 0 毫秒 |
| 波形 | 純正弦波 |
| 電池 | |
| 電池電壓 | 48 VDC |
| 浮充電壓 | 54 VDC |
| 過充電保護 | 63 VDC |
| 太陽能充電器和市電充電器 | |
| 最大光伏陣列開路電壓 | 500Vdc |
| 光伏陣列 MPPT 電壓範圍 | 120~450Vdc |
| 最大太陽能充電電流 | 80A |
| 最大交流充電電流 | 60A |
| 最大充電電流 | 140A |
| 外觀尺寸 | |
| 尺寸 (D×W×H) | 100×300×440mm |
| 淨重 | 10kgs |
| 操作環境 | |
| 濕度 | 相對濕度 5% 到 95% (非凝) |
| 工作溫度 | -10° C ~ 55° C |
| 存儲溫度 | -15° C ~ 60° C |

規格如有更改，恕不另行通知。